Index of Claims

Application/Control No	).
------------------------	----

Applicant(s)/Patent under Reexamination

09/901,032

Examiner

JINBO ET AL. Art Unit

Satwant K. Singh

2626

Rejected **Allowed** 

_	(Through numeral) Cancelled
	Postricted

N	Non-Elected
_	Interference

Α	Appeal
0	Objected

Cli	aim	Γ			_	Date	<u>-</u>				1	Cla	aim					Date	е			
Final	Original	9/15/05										Final	Original							:		
L		<u> </u>			L							ш.										
	$\odot$	=	ļ	<u> </u>	┡	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	ļ			51	Ш			<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	L
	2	=	_			<u> </u>	_	<u> </u>		Ц.			52	Ш				_		L.		L
-	3	=	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<b>!</b>	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>			53	Ш				L	<u> </u>	<u> </u>	_	┡
	4	=	_		↓_	<u> </u>	ļ	ļ	<u> </u>	<u> </u>	1 1		54	$\sqcup$			_		<u> </u>		_	┡
	5	=	_	_	┞	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			55					_	_	ļ	<u> </u>	_
	6	=	_		┡	╙		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1 1		56					_	_		_	ļ.,
	7	٧	<u> </u>	_	┡	▙	-		-	_			57	$\sqcup$		_	L	<u> </u>	-	-	<u> </u>	H
	8	=	-	_	$\vdash$	⊢	-	<u> </u>	<u> </u>		1		58	$\vdash$			├	-	1	-	├	┝
L	9	=	├—	<u> </u>	-	├	-	-		-	1 1		59	$\vdash$			⊢	-	<b> </b>	-	-	┝
	10	=	⊢		-	H	<del>L</del>			-			60 61	$\vdash$	_		-	<del> </del>	-	⊢	├	├
		=	-	⊢	┢	₩	-	-			1		62	$\vdash$	_		⊢	⊢		├	-	⊢
-	12	=	-		$\vdash$	├		-	-	-	1		63				⊢		⊢	├	├	┝
	14	=	-	$\vdash$	├	╁─	⊢	⊢		<u> </u>	1		64	$\vdash$			-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	┝
	15	<u>-</u> √	⊢	⊢	⊢	┢	┢	⊢		┢	1		65	$\vdash$			-		-	H	$\vdash$	⊢
<del> </del>	16	=	⊢	$\vdash$	╁	├	├	╫		<u> </u>	1		66	$\vdash$			├-	-	┢	┢	⊢	⊢
	(17)	=	├	$\vdash$	╁	╁	$\vdash$	⊢	-	├	1	-	67	$\vdash$			$\vdash$	H	┢	-		╁
-	18	=	├	-	$\vdash$	$\vdash$	├	├	-	├	$\{ \  $		68				┢	-	-	H	_	H
-	19	=	├	┢	┢	┢	-	-	-	H	1		69	Н	_		<del>                                     </del>	-	$\vdash$	┢	$\vdash$	╁╴
-	20	=		-	┢	┢╌	$\vdash$	$\vdash$	┢	┢	1		70	$\vdash$			┢	$\vdash$		$\vdash$	-	┢
-	21	=	$\vdash$	┢	╁	-	$\vdash$		-	$\vdash$	1		71	-	_		$\vdash$		H	<del>                                     </del>	-	H
	22	=		$\vdash$	$\vdash$	┢	$\vdash$	┢		┢	1		72	$\vdash$	_		$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	┢	t
<b>-</b>	23	=	$\vdash$		$\vdash$	╁	┢	-	$\vdash$	╁	1		73	Н			$\vdash$	╁		1	-	H
-	24	=	┰	_	$\vdash$	╁─	-	<del> </del>		-	1		74		_		$\vdash$		-	1	┢┈	H
	(25)	=	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	H		1	1		75	H			┢		T	H		H
-	(26)	=	_		一	╁──	$\vdash$	$\vdash$		<del>                                     </del>	1		76	Н		-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>		H
<b> </b>	(27)	=	┢	$\vdash$	┢	<del>                                     </del>	┢	t			1		77	H	_	_	$\vdash$	1	t	┢	-	H
	28	=	$\vdash$		<del>                                     </del>	⇈	t				1		78		_	_	$\vdash$	_	$\vdash$			T
-	29	=	_					_			1		79				$\vdash$	<u> </u>		T		T
	(30)	=	1			t	T	Г	Т		1		80		_							Г
	31	=	1			l		_	<u> </u>		1 1		81				Г			П		Τ
	32	=_				T					1		82									Т
	33	Г			Π	П	Г	Г			1		83									Γ
	34										]		84									Γ
	35					<u> </u>					]		85						L.,			L
	36										]		86									L
	37										]		87						<u> </u>			L
	38						L						88	Ш					L	L		L
L	39				_	_	L	L	L				89	Ш				<u> </u>		_		L
	40		L	L				L		L	1		90				L		L	乚		L
<u> </u>	41	<u> </u>	L		<u>_</u>	L	<u> </u>		<u> </u>	L	]		91	Ш			L			L		L
	42					_				_	1		92	Ш							L	L
	43	<u> </u>	_		_	$oxed{oxed}$				L	1		93	Ш			_		L	<u> </u>	_	L
	44	L_	L	<u> </u>	_	_	$oxed{oxed}$	<u> </u>	L_	_	.		94	Ш			L	L	L_	<u> </u>	<u>L</u>	L
	45	_	<u></u>	<u> </u>	$\vdash$	_	L	<b> </b>		_			95	$\sqcup$	_		<u> </u>	<u> </u>	L_	<b> </b>	ļ.,	1
	46	<u> </u>	<u> </u>	_	<b>_</b>	_	<del> </del>	L_	<u> </u>	_			96	Щ			<u> </u>	Ь_	⊢	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$
<u></u>	47	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	$oxed{igspace}$			97	⊢			$\vdash$	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	$\perp$
	48	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	Ļ.,	<u> </u>	1		98	$\sqcup$			<u> </u>	L_	L	⊢-	<u> </u>	$\vdash$
	49	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	-			99	$\sqcup$			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	╀
Ц.	50	<u> </u>		<u> </u>			L_	<u></u>	L	<u></u>	j		100	Щ			L_	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	

	41111					Juli				
Final	Original									
	51			_	_	_				
-	51 52	$\vdash$	-		-	-				
<b>_</b>	52							_		
	53			_	_		_	_		
	54	L_			_		_	_	_	
	55									
	56									
	57									
	58									
	59									
	60				_				_	_
	61	<u> </u>		$\vdash$	_		$\vdash$		$\vdash$	
	62		⊢	$\vdash$	_	$\vdash$			_	$\vdash$
	62 63		├—	-	_	$\vdash$	$\vdash$		_	
	63	_	-			<u> </u>	$\vdash$	Н	$\vdash$	
ļ	64		<u> </u>				L.			
	65	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		L_	$oxed{oxed}$	Ш	Щ	<u> </u>
	66									
	67									
L	68									
	69	L	_	L_						L_
	70 71									
Į	71									
	72		Г							
	73									
	73 74		П							
	75 76									
	76									
	77									
	78 79									
	79									
	80		-							
	81									
	82									$\Box$
	83									
	84									
	85									
	86			[						
	86 87									
	88									
	89									
	90									
	91									
	92									
	93	$\Box$								
	94	$ldsymbol{oxed}$	L	<u> </u>				L	Ш	L
	95	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	L_	L	L_	L
	96	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	_	_	$\vdash$
	97	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ᆫ	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш	Ш	<u> </u>
	98	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	L_	Щ	L	L	L
<u></u>	99	╙	L_	<u> </u>	_	L.			L_	_
1	100	ı	ı	ı		1				ı

	Cl	aim				(	Date	_			
	Final	Original									
	這	꽃									
1		١٠									
7		101									П
7		102									П
7		103									П
7		104									П
٦		104 105					,				П
٦		106									П
7		107									
7		108									
7		109									
7		110									
7		111		Γ							
		112									
7		113									
		114									
7		115									
		116									
		117									
		118									
7		119									
7		120									
7		121 122									
7		122								Г	П
7		123									
7		124	Г	Г							П
٦		125	Г								
7		126 127								Г	
7		127									
7		128									
1		129 130	· · ·								П
7		130		·							
7		131		Г							П
7		132			Π						
7		133									
7		134									
7		135									
7		136									
		137							Ĺ		
		137 138									
		139									
1		140									
		141		L							
		142								L	
		143									
		144									
1		145			П						
		146									
7		147									
1		148									
		149									
		150		L							